Inde	ex of	Clair	ns

Application/Control No.

10/626,443

Examiner

Peter Coughlan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOGAN, MICHAEL

Art Unit

2129

	√	Rejected	_	(Through n Cancel	umeral) led	N	Non-El	ected	,	Α	A	ppeal			
	(=	Allowed	+	Restric	ted	I	Interfe	rence		0	O Objected				
	L	\													
1	1	Date		Claim		Date		CI	aim			Date			
	10/6			nal				ial ·	jinal						

Cla	aim	1	1		[Date	•				Cla	aim					ate	?				ſ	Cla	im					Date	•			
	I	1										Γ						-1				Ī		1								\neg	
	Original	7/19/07	1								-	Original					- 1			- 1		ŀ	-	Original								ļ	
Final	<u>.</u>	9					ļ				Final	: <u>5</u> 5						.		ľ			Final	: <u>B</u>									
"	اَمَّا	À									44.	Ιŏ					1	· 1			ł		<u>" </u>	ŏl									
										_		l						_	_		_	L											
	1	1										51										ŀ		101									
	2	1										52									\neg	ſ		102								\neg	
	3	1									. —	53						\neg			\neg	Ì		103								\neg	
1	4	1	\vdash	一	_	П						53 54		Н			\neg	\neg		\dashv	\dashv	1		104		\vdash					_	\neg	
-	5	1		\dashv		Н		Н	\dashv			55	-	Н		-	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	1		105	_	├-	_	-				\dashv	
<u> </u>			⊢			-	_				<u> </u>	55		Н			\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	ŀ		103		H							—
	6	1									<u> </u>	56	_	_	_							-		106		<u> </u>						\dashv	
	7	1	\sqcup	_						_	<u> </u>	57						_			_	ļ		107		_							
	8	1										58									_	L		108									
	9	1		}								59										L		109									
	10	1										60										٠ [110								\Box	
,	11	√										61									7	- [111									
	12	1								ヿ		62	Г	П							\neg	ŀ		112				П				ヿ	
H	13	V	\vdash	-	_				\vdash		h	63	 			Н	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	ŀ		113								-	_
\vdash	14	1	\vdash	\dashv			\vdash	-				64	-		-	Н	\vdash	-		\dashv	\dashv	ŀ		114		 -	_	\vdash	-		\vdash	\dashv	
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		65	 	-	-	\vdash		\dashv	-	+	\dashv	ŀ		114 115		 	-				-	\dashv	_
	15	1	\vdash	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н			65	├-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	_	-	\dashv	. }		115	٠	-	-	-		-	\vdash		
<u> </u>	16	1					<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	66	_		Щ	Ш		_		\vdash	_	Ļ		116		<u> </u>			<u> </u>	Ш	\vdash		
	17	1						Ш	Ш		<u> </u>	67	<u> </u>		L_					$\sqcup \bot$	\exists	ļ		117			<u> </u>			Ш		\Box	
	18	1	Ш					<u>. </u>	Ш		L	68					·					Į		118		<u></u>							
	19	1									1	69												119									
	20	1										70 71										ſ		120								\neg	
	21	1								\neg		71	$\overline{}$			_					\neg	1		121								\neg	
	22	V	\Box	_	_	_		\vdash		᠇	1	72				_	_			\neg	\neg	ı		122		\vdash							
	23	V	 	_						\dashv		73	\vdash		_		_		\neg	-	┪	Ì		123		\vdash						\neg	
	24	1	-	-		-				-		73 74 75 76	┢		_	_	\vdash	-	_		-	ŀ		123 124		├─	_		\vdash	_		\dashv	
	24	1	\vdash				-	-	Н	\dashv	-	75				\vdash	-	\dashv	-	-	\dashv	- }		124		\vdash							-
	25	\ \ \ \	1	\dashv								75	├—			_					\dashv	}		125 126 127		-		_		_	-1	-	<u> </u>
	26	V			_	<u> </u>				_	ļ	76					\blacksquare	_	_		_	- -		126		_	_					\dashv	
L	27	V			_					_		77	Ш								_	ļ		127		<u> </u>							
	28	√									L	78										L		128	_								
	29	1										78 79												129									
	30	1										80	Γ									Ī		130									
	31	1					1			_		81	Т					\neg			┑	İ		131 132								コ	
	32	1								\neg		82	┰	_	_	-		\neg	$\overline{}$	_	┪	ŀ		132		\vdash						\neg	
	33	V								\dashv	h	83	├			-	-			-	ᅱ	ŀ		133		<u> </u>	-				\vdash	_	
		1	\vdash	-				-	\vdash	\dashv		84	├		H	H	\vdash		-	\dashv	\dashv	ŀ		124		┝	-	-		\vdash	-		
	34	1	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	ļ	04	 	\vdash		Н	\dashv		-	-	⊢.	٠		134		├—	⊢			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
<u> </u>	35	Į,	\vdash					\vdash	\vdash	_	<u> </u>	85	_	\vdash	<u> </u>	Ш		_	_	\dashv	\dashv	-		135		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	-		
	36	1							Ш		<u> </u>	86	<u> </u>		L	Щ		_	_		_	Ļ		136		<u> </u>	L	L	$oxed{oxed}$	Ш			
	37	1	Ш								L	87												137		_		L.					
L	38	1	\Box	7		LĪ		LĪ]		88	L]			_]			138		L	LĪ		LĪ	LĪ	\Box	_7	L
	39	1								\neg		89				$\overline{}$						- [139									
	40	1								\neg		90									\neg	Ì		140								\neg	
	41	1	\vdash	\dashv		\vdash	-		\vdash			91						\dashv		-	\dashv	1		141							\dashv	\dashv	
	42	1	\vdash			H	\vdash	\vdash	Н	\dashv	}	92		-					-	-	\dashv	ł		142		-	 					\dashv	
-	43	V	\vdash	-			H	\vdash	\vdash	\dashv		93	⊢	-	—						\dashv	}		143	-	├				-			
			$\vdash \vdash$			H		\vdash	Н	\dashv	-		├-	-	<u> </u>	\vdash					\dashv	-				\vdash			H	-			<u> </u>
<u> </u>	44	1				\vdash	\vdash	\vdash	Ш	_	-	94	<u> </u>			\vdash	_				-	- }		144	_	<u> </u>	\vdash				\sqcup	_	<u> </u>
<u></u>	45	1					L		Щ		ļ	95				Ш						ļ		145			<u> </u>						
<u></u>	46		\bigsqcup						Ш			96								\Box	\Box	L		146									
	47]		97	L							· [_]	[147		L							
	48		\sqcap									98												148									
	49		\Box									99	Γ								\neg	1		149								\neg	
	50	\vdash		\neg	_		П	П		\neg		100		П	П	П	\Box				\dashv	Ì		150		Ι					Н	\dashv	
<u> </u>	, 55					L			ш		ш.		ــــــ		 -	لب						ι	I						_	•	ш		